

**ORDINUL BIOCHIMIȘTILOR, BIOLOGILOR ȘI CHIMIȘTILOR ÎN SISTEMUL
SANITAR DIN ROMÂNIA (OBBCSSR)**

Sediul Social: Str. Ion Movila, Nr. 5-7, Sector 2, București

Adresa de corespondență: Str. J. L. Calderon, Nr. 36, Sc. A, Ap.04, Parter, Sector 2, București

Cod Fiscal: 16334155; Cont IBAN: RO 96 BRDE 445 SV 25945734450 Sucursala BRD Dorobanți

HOTĂRÂREA NR. 1 / 26.04.2014

privind procedura de înscriere în OBBCSSR

În temeiul :

Art. 24 lit. c) din Legea nr. 460/2003 „emite norme cu caracter intern, cu respectarea dispozițiilor legale”

Consiliul Național al OBBCSSR, organul de conducere” legal constituit în prezența a jumătate din numărul membrilor săi „(art. 33 alin. 2 din Legea nr. 460 / 2003)

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1 Înscrierea în OBBCSSR se face în baza:

- Cererii de analiză a dosarului de înscriere în OBBCSSR; cererea de analiză se primește de către solicitant în urma solicitării scrise transmise pe e-mail la sediul central al OBBCSSR (obbcssr@gmail.com).
- Cererea de analiză a dosarului de înscriere în OBBCSSR completată și însoțită de următoarele documente:
 - 1.1 Acte de stare civilă (carte identitate / pașaport, certificat naștere, certificat căsătorie / divorț) – copii xerox legalizate;
 - 1.2 Diplomă de licență în profilul / domeniul biologie, biochimie sau chimie – copie xerox legalizate;
 - 1.3 Supliment diplomă de licență / foaie matricolă a diplomei de licență / curriculum de pregătire universitară – copie xerox;
 - 1.4 Adeverință absolvire / Diplomă Master – domeniul medical – copie xerox legalizată – *motivația este cuprinsă în Anexa acestei hotărâri*;
 - 1.5 Supliment diplomă master – copie xerox;
 - 1.6 Alte diplome (doctorat, cursuri postuniversitare) – copii xerox legalizate;
 - 1.7 Certificat de sănătate tip A 5 – care să ateste starea de sănătate corespunzătoare exercitării profesiei de biolog / biochimist / chimist ;
 - 1.8 Contract de muncă – copie xerox;
 - 1.9 Adeverință de la locul de muncă (cei care au mai multe locuri de muncă trebuie să depună adeverințe de la toate locurile de muncă);
 - 1.10 Contractul de stagiu practic conform Legii nr. 335 / 2013 privind efectuarea stagiului pentru absolvenții de învățământ superior (stagiu practic efectuat într-un laborator de analize medicale).
 - 1.11 Dovada achitării taxei de analiză a dosarului de 150 de lei.

se depune / trimite prin poștă, împreună cu opisul documentelor conform numărătorii de la art. 1 cu confirmare de primire la sediul central al OBBCSSR

(str. J.L. Calderon, nr. 36, sc. A, ap. 4, sector 2, București)



ORDINUL BIOCHIMIȘTILOR, BIOLOGILOR ȘI CHIMIȘTILOR ÎN SISTEMUL SANITAR DIN ROMÂNIA (OBBCSSR)

Sediul Social: Str. Ion Movila, Nr. 5-7, Sector 2, București

Adresa de corespondență: Str. J. L. Calderon, Nr. 36, Sc. A, Ap.04, Parter, Sector 2, București

Cod Fiscal: 16334155; Cont IBAN: RO 96 BRDE 445 SV 25945734450 Sucursala BRD Dorobanți

- OBBCSSR confirmă printr-un e-mail trimis solicitantului primirea cererii de analiză a dosarului menționând data primirii lor.
- Dosarul de înscriere este analizat de Departamentul Juridic și prezentat CPSL la prima ședință lunară ordinară, dar nu mai mult de 45 de zile de la data primirii lui.
- OBBCSSR transmite solicitantului cererea de înscriere în OBBCSSR în cazul acceptării înscrierii de către CPSL; în cazul neacceptării dosarului se trimite un e-mail solicitantului cu motivația neacceptării dosarului.

Art. 2 Dosarele incomplete nu se analizează de către CPSL; Departamentul Juridic aduce la cunoștința solicitantului documentele lipsă la dosar.

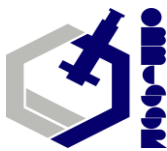
Art. 3 Un dosar completat cu documentele lipsă sau noi se consideră un nou dosar de analiză care cuprinde toate documentele menționate la art. 1 și se achită din nou taxa de analiză a dosarului și se așteaptă un nou termen de 45 de zile pentru soluționarea lui de la data înregistrării lui. Taxa de analiză a dosarului nu se restituie.

Art. 4 Criteriile legale actuale pentru înscrierea în OBBCSSR sunt:

- a) **studii universitare – de 3 / 4 / 5 ani în profilul / domeniul biochimie / biologie / chimie** (alin. 1 art. 1 Legea nr. 460/2003);
- b) **absolvirea unui Masterat profesional în domeniul laboratorului medical** (Legea nr. 1/2011)
„Masteratul profesional este orientat preponderent spre formarea competențelor profesionale”. (lit. a) alin. 1 art. 154 Legea nr. 1/2011) pentru demonstrarea „**competenței necesare pentru efectuarea analizelor de laborator**” (alin. 1 art. 1 Legea nr. 460/2003); unul dintre cele 31 de masterate recunoscute de OBBCSSR existente pe pagina de web: www.obbcssr.ro ;
- c) **stagiul practic de 6 luni în sistemul sanitar conform documentelor emise de OBBCSSR** (contract de stagiul practic conform Legii nr. 335/2013).
- d) **exercitarea profesiei de biochimist / biolog / chimist în sistemul sanitar** (art. 1 și 3 Legea 460/2003);

Art. 5 Prezenta hotărâre a fost adoptată de către Consiliul Național al OBBCSSR în ședința sa din data de 26.04.2014; semnează membrii Consiliul Național al OBBCSSR prezenți la ședința din 26.04.2014.

Art. 6 Prezenta hotărâre intră în vigoare la data adoptării ei.



ORDINUL BIOCHIMIȘTILOR, BIOLOGILOR ȘI CHIMIȘTILOR ÎN SISTEMUL SANITAR DIN ROMÂNIA (OBBCSSR)

Sediul Social: Str. Ion Movila, Nr. 5-7, Sector 2, București

Adresa de corespondență: Str. J. L. Calderon, Nr. 36, Sc. A, Ap.04, Parter, Sector 2, București

Cod Fiscal: 16334155; Cont IBAN: RO 96 BRDE 445 SV 25945734450 Sucursala BRD Dorobanți

Anexa la Hotărârea nr. 1/26.04.2014

Masteratul profesional în domeniul laboratorului medical este solicitat pentru:

1. Armonizarea legislației pentru exercitarea acestor profesii cu legislația în vigoare;
2. Uniformizarea pregătirii universitare a membrilor OBBCSSR – situația reală a exercitării profesiunilor de biolog, biochimist, chimist din sistemul sanitar:

Profesiunile de biolog, chimist, biochimist sunt exercitate în prezent în domeniul sănătății cu autorizații de liberă practică eliberate de Ministerul Sănătății direct sau prin Direcțiile de Sănătate Publică Județene și a Mun. București, **de către absolvenții a peste 75 de facultăți și 119 de specializări universitare**, extrem de diverse atât ca titlatură cât și curriculum de pregătire universitară.

Specialitățile medicale în care obțin gradul de specialist, biologii / biochimiștii / chimiștii din sistemul sanitar sunt:

- I. **Biologii** conform pregătirii universitare pot susține examenul de specialitate medicală în 20 specialități (Bacteriologie medicală / Hematologie medicală / Imunologie clinică / Biochimie medicală / Chimie sanitară / Toxicologie medico-legală / Igiena radiațiilor / Virusologie / Combaterea vectorilor și toxicologia pesticidelor / Imunochimie – serologie / Toxicologie / Citologie / Genetică și biologie moleculară / Embriologie / Parazitologie medicală / Biologie aplicată / Hematologie transfuzională / Microbiologie sanitară / Controlul farmaco – toxicologic al medicamentului / Managementul calității în laboratoarele medicale), iar în următoarele specialități medicale numai cu aprobarea echivalării studiilor de către Ministerul Sănătății în urma analizării dosarului depus (Controlul biochimic al medicamentului / Controlul microbiologic al medicamentelor / Genetica – chimia acizilor nucleici / Controlul fizico-chimic al medicamentului / Epidemiologia bolilor transmisibile / Radiații nucleare)
- II. **Chimiștii** conform pregătirii universitare pot susține examenul de specialitate medicală în 13 specialități (Biochimie medicală / Chimie sanitară / Toxicologie medico-legală / Igiena radiațiilor / Virusologie / Combaterea vectorilor și toxicologia pesticidelor / Imunochimie – serologie / Toxicologie / Genetica – chimia acizilor nucleici / Controlul fizico – chimic al medicamentului / Epidemiologia bolilor transmisibile / Radiații nucleare / Managementul calității în laboratoarele medicale), iar în următoarele specialități medicale numai cu aprobarea echivalării studiilor de către Ministerul Sănătății în urma analizării dosarului depus (Hematologie medicală / Bacteriologie medicală / Imunologie clinică / Hematologie transfuzională / Microbiologie sanitară)
Nu pot susține examenul de grad profesional specialist/principal în următoarele specialități medicale: Citologie, Genetică, Embriologie și Parazitologie.
- III. **Biochimiștii** conform pregătirii universitare pot susține examenul de specialitate medicală în 14 specialități (Bacteriologie medicală / Hematologie medicală / Biochimie medicală / Imunologie clinică / Chimie sanitară / Toxicologie medico-legală / Igiena radiațiilor / Virusologie / Combaterea vectorilor și toxicologia pesticidelor / Imunochimie – serologie /



**ORDINUL BIOCHIMIȘTILOR, BIOLOGILOR ȘI CHIMIȘTILOR ÎN SISTEMUL
SANITAR DIN ROMÂNIA (OBBCSSR)**

Sediul Social: Str. Ion Movila, Nr. 5-7, Sector 2, București

Adresa de corespondență: Str. J. L. Calderon, Nr. 36, Sc. A, Ap.04, Parter, Sector 2, București

Cod Fiscal: 16334155; Cont IBAN: RO 96 BRDE 445 SV 25945734450 Sucursala BRD Dorobanți

Genetica - chimia acizilor nucleici / Controlul biochimic al medicamentului / Controlul microbiologic al medicamentelor / Managementul calității în laboratoarele medicale), iar în următoarele specialități medicale numai cu aprobarea echivalării studiilor de către Ministerul Sănătății în urma analizării dosarului depus (Citologie / Genetică și biologie moleculară / Embriologie / Parazitologie / Biologie aplicată / Controlul farmaco – toxicologic al medicamentelor / Hematologie transfuzională / Microbiologie sanitară / Toxicologie / Controlul fizico – chimic al medicamentului / Epidemiologia bolilor transmisibile / Radiații nucleare)

Fiecare profesionist are dreptul de a susține examen de grad specialist în anumite specialități medicale.

Absolvenții acestor facultăți necesită o uniformizare a cerințelor de studii superioare și a pregătirii profesionale, astfel încât

competența necesară pentru efectuarea analizelor de laborator, este dată în condițiile prevăzute de legislația actuală de un Masterat profesional în domeniul laboratorului medical (lit. a) alin. 1 art. 154 Legea nr. 1/2011).

Diploma de studii universitare de lungă durată de 4 și 5 ani în Biologie (profilul / domeniul / specialitatea Biologie, specializarea Biologie – titlul de licențiat în Biologie), echivalată de alin. 2 art. 153 Legea nr. 1 / 2011 a educației naționale cu un masterat în biologie este recunoscută de OBBCSSR ca un Masterat în domeniul laboratorului medical, dacă

*studiile universitare și / sau masteratul conferă biologilor care exercită profesia în sistemul sanitar în conformitate cu art. 1 alin. 1 din Legea nr. 460/2003 **competența necesară de a efectua analizele medicale** într-unul sau mai multe compartimente ale laboratorului medical precizate în art. 3 Anexa nr. 1 a OMS 1301/2007:*

1. *biochimie medicală;*
2. *hematologie:*
 - (i) *morfologie;*
 - (ii) *hemostază;*
 - (iii) *imunoematologie;*
3. *imunologie;*
4. *microbiologie*
 - (i) *bacteriologie;*
 - (ii) *virusologie;*
 - (iii) *micologie;*
 - (iv) *parazitologie;*
5. *diagnostic molecular;*
6. *genetică:*
 - (i) *citogenetică;*
 - (ii) *genetică biochimică;*



**ORDINUL BIOCHIMIȘTILOR, BIOLOGILOR ȘI CHIMIȘTILOR ÎN SISTEMUL
SANITAR DIN ROMÂNIA (OBBCSSR)**

Sediul Social: Str. Ion Movila, Nr. 5-7, Sector 2, București

Adresa de corespondență: Str. J. L. Calderon, Nr. 36, Sc. A, Ap.04, Parter, Sector 2, București

Cod Fiscal: 16334155; Cont IBAN: RO 96 BRDE 445 SV 25945734450 Sucursala BRD Dorobanți

(iii) *genetică moleculară;*

7. *toxicologie*

unde trebuie să aplice noțiunile teoretice și practice dobândite în timpul studiilor universitare, pentru ca, după o experiență de 4 ani în laboratorul medical, să aibă dreptul legal și competent de a susține conform OMS 698/2001, examenul de grad profesional într-una din specialitățile medicale:

1. *Biochimie Medicală*
2. *Bacteriologie Medicală,*
3. *Biologie aplicată,*
4. *Citologie,*
5. *Chimie sanitară,*
6. *Combaterea vectorilor și toxicologia pesticidelor,*
7. *Controlul farmaco – toxicologic al medicamentelor,*
8. *Controlul fizico-chimic al medicamentelor,*
9. *Controlul microbiologic al medicamentelor,*
10. *Explorări funcționale neuro-fiziologice, genetica,*
11. *Embriologie,*
12. *Epidemiologia bolilor transmisibile,*
13. *Genetică și biologie moleculară,*
14. *Genetica acizilor nucleici,*
15. *Hematologie Medicală,*
16. *Hematologie transfuzională,*
17. *Imunochimie–serologie,*
18. *Imunochimie clinică,*
19. *Igiena radiațiilor,*
20. *Managementul calității în laboratoarele medicale,*
21. *Microbiologie sanitară,*
22. *Parazitologie Medicală,*
23. *Radiații nucleare,*
24. *Toxicologie,*
25. *Toxicologie medico – legală,*
26. *Virusologie.*

în condițiile stabilite de Ministerul Sănătății pentru desfășurarea examenelor de grad profesional pentru biologii, biochimiștii și chimiștii din laboratoarele medicale.

Solicitanții care doresc să se înscrie în OBBCSSR trebuie să dovedească cu documente „competența de a efectua analize de laborator medical” pentru a „acționa întotdeauna în interesul pacientului, al familiei pacientului și al comunității” (art. 15 Legea nr. 460/2003).

În curriculum de pregătire universitară și a masteratului în domeniul medical trebuie să existe minimum 7 discipline corespunzătoare denumirilor compartimentelor nominalizate de



**ORDINUL BIOCHIMIȘTILOR, BIOLOGILOR ȘI CHIMIȘTILOR ÎN SISTEMUL
SANITAR DIN ROMÂNIA (OBBCSSR)**

Sediul Social: Str. Ion Movila, Nr. 5-7, Sector 2, București

Adresa de corespondență: Str. J. L. Calderon, Nr. 36, Sc. A, Ap.04, Parter, Sector 2, București

Cod Fiscal: 16334155; Cont IBAN: RO 96 BRDE 445 SV 25945734450 Sucursala BRD Dorobanți

OMS nr. 1301/2007, pentru care Ministerul Sănătății organizează examene de grade profesionale pentru corespondența cu tematica europeană European Syllabus.

Diploma de absolvire în biologie / biochimie / chimie (licențiat/ă în biologie / biochimie / chimie) conferă posesorilor posibilitatea de a exercita profesia de biolog / biochimist / chimist în mai multe domenii de activitate cu codurile corespunzătoare fiecărei ocupații.

Fiecare ocupație din Nomenclatorul Clasificării Ocupațiilor din România (COR) are cerințe legale specific după cum urmează:

- **Profesor biologie / chimie** – cerință pentru exercitarea profesiei licență în biologie / chimie + **masterat didactic**
- **Biolog / Biochimist / Chimist în laboratorul medical** – cerință pentru accesul la exercitarea profesiei licență în biologie / chimie / biochimie + **un masterat în domeniul laboratorului medical**

alte ocupații existente în COR sunt:

213114 biolog (în alt domeniu decât laboratorul medical)

213137 asistent de cercetare în biologie
213141 asistent de cercetare în biologie chimie
213136 cercetător în biologie
213140 cercetător în biologie chimie
213101 consilier biolog
213102 expert biolog
213103 inspector de specialitate biolog
213104 referent de specialitate biolog
314105 tehnician în biologie.

214512 biochimist (în alt domeniu decât laboratorul medical)

226305 asistent de cercetare în bacteriologie, microbiologie, biochimie, farmacologie
211309 asistent de cercetare în biochimie tehnologică
211308 cercetător în biochimie tehnologică
213121 consilier biochimist
213122 expert biochimist
213123 inspector de specialitate biochimist
213124 referent de specialitate biochimist
314102 tehnician în biochimie



**ORDINUL BIOCHIMIȘTILOR, BIOLOGILOR ȘI CHIMIȘTILOR ÎN SISTEMUL
SANITAR DIN ROMÂNIA (OBBCSSR)**

Sediul Social: Str. Ion Movila, Nr. 5-7, Sector 2, București

Adresa de corespondență: Str. J. L. Calderon, Nr. 36, Sc. A, Ap.04, Parter, Sector 2, București

Cod Fiscal: 16334155; Cont IBAN: RO 96 BRDE 445 SV 25945734450 Sucursala BRD Dorobanți

211301 chimist (*în alt domeniu decât laboratorul medical*)

211307 asistent de cercetare în chimie

214910 chimist în materiale oxidice (sticlă, ceramică)

211306 cercetător în chimie

211302 consilier chimist

211303 expert chimist

211304 inspector de specialitate chimist

211305 referent de specialitate chimist

311102 tehnician chimist